

NUOS PLUS WI-FI



WYSOKA
EFEKTYWNOŚĆ



PROTOKÓŁ
KOMUNIKACYJNY



AKTYWNA
ANODA
TYTANOWA



FUNKCJA
ANTY
LEGIONELLA



I-MEMORY



DO INTEGRACJI
Z FOTOWOLTAIKĄ



WĘŻOWNICA
SOLARNA



DO 5 LAT
GWARANCJI
NA ZBIORNIK*



NOWOŚĆ

KOMFORT

- aplikacja Aqua Ariston Net: podgrzewanie ciepłej wody może być kontrolowane i ustawiane zdalnie za pomocą smartfona
- protokół komunikacyjny BusBridgeNet®
- w przypadku podłączenia do systemu grzewczego Ariston zawierającego już bramkę WiFi, cały system może być łatwo zarządzany z aplikacji Ariston Net

OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- klasa efektywności energetycznej A+
- bardzo szybki czas podgrzewania w trybie pompy ciepła
- praca w trybie pompy ciepła dla temperatury od -10 do 42 °C
- możliwość integracji z panelami fotowoltaicznymi
- do 62°C w trybie pompy ciepła

JAKOŚĆ

- aktywna anoda PROTECH + anoda magnezowa
- zbiornik pokryty emalią tytanową
- podwójna sucha grzałka elektryczna

DESIGN

- intuicyjny wyświetlacz soft touch

KLASA ENERGETYCZNA



DANE TECHNICZNE

	250	250 SYS	250 TWIN SYS
Kategoria produktu**	250	245	240
COP powietrze 7°C woda 10-55°C (EN 16147)	3,35	3,14	3,21
Maksymalny pobór energii w trybie pompy ciepła	900	900	900
Moc grzałki (dodatkowe źródło ciepła)		1500+1000	
Max temp. wody w trybie pompy ciepła/ z grzałką	62/75	62/75	62/75
Min/max temp. powietrza w trybie pompy ciepła	-10/42	-10/42	-10/42
Max ilość ciepłej wody (40°C) (jednostk.pobór)	336	333	325
Czas nagrzewania ¹⁾	h:min	5:23	5:24
Poziom mocy akustycznej	dB[A]	55	55

WYMIARY

	mm	mm	mm
wysokość	1997	1997	1997
szerokość	600	600	600
głębokość	680	680	680

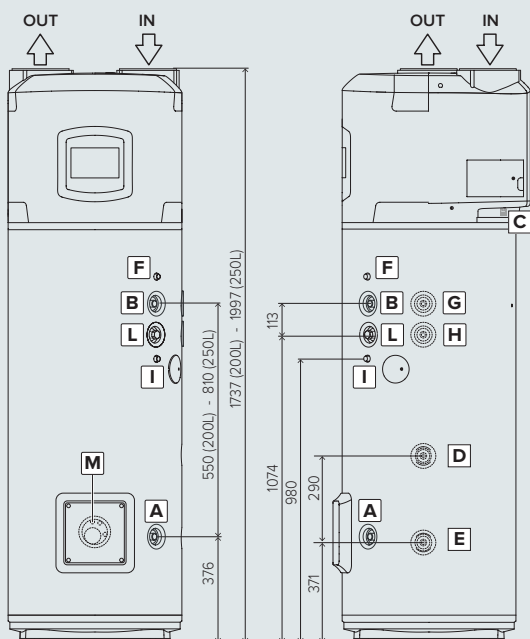
¹⁾ Wartości osiągnięte przy temperaturze powietrza 7°C i wilgotności względnej 87%, temperatura wody na wejściu 10 C, temperatura ustawiona 55°C (zgodnie z norma EN 16147). Powietrze w przewodach Ø200 mm.

UWAGA: Minimalna kubatura pomieszczenia 30 m³, w przypadku instalacji bez odprowadzenia powietrza. Maksymalna długość kanału doprowadzającego powietrze 10m.

KOD HANDLOWY	3069776	3069777	3069778
Klasa energetyczna	A+	A+	A+
Profil poboru wody	XL	XL	XL

* Przedłużona gwarancja zawiera w sobie dodatkową gwarancję i jest udzielana po dokonaniu odpłatnego przeglądu przez Autoryzowany Serwis. Szczegóły na stronie www.ariston.com/pl oraz w Autoryzowanych Punktach Serwisowych.

** Pojemność wodna produktu jest zawarta w specyfikacji technicznej dostarczanej z produktem.



LEGENDA

- A 3/4" wejście zimnej wody
- B 3/4" wyjście ciepłej wody
- C podłączenie odpływu skroplin
- D 3/4" wejście wężownica nr 1 (SYS/TWIN SYS)
- E 3/4" wyjście, wężownica nr 1 (SYS/TWIN SYS)
- G 3/4" wejście wężownica nr 2 (TWIN SYS)
- H 3/4" wyjście, wężownica nr 2 (TWIN SYS)
- I 3/4" recyrkulacja (SYS/TWIN SYS)
- I/F gniazda dodatkowych czujników temperatury
- M gniazdo dodatkowej sondy solarnej